



# Pôle de Biologie Pathologie Génétique

## Biologie Spécialisée CHRU de Lille

//

27 mai 2014

### PRE-ANALYTIQUE :

#### • Détermination de l'activité adénosine désaminase :

Afin d'assurer au mieux la phase pré-analytique, nous vous demandons de **nous faire parvenir les échantillons dans les tubes à hémolyse** et de limiter l'utilisation de contenant de diverses tailles (type pot à coprologie, tube conique...).

Le non-respect de ces recommandations entraînera un refus du prélèvement (voir le tableau de l'Hôpital d'Instruction des Armées Bégin ci-joint).

#### • Acidification des urines

Nous vous rappelons l'importance de l'acidification des urines pour les dosages : **Catécholamines, Méтанéphrines, Acide vanylmandélique (AVM), Acide homovanillique (HVA), Acide 5 hydroxyindole acétique (5HIA)** [particulièrement fragile en milieu non acide] et **Sérotonine** :

- Au fur et à mesure de son recueil, **le patient doit conserver sa diurèse de 24H à + 4°C.**
- **A l'arrivée à votre laboratoire, acidification d'une aliquote de la diurèse des 24H.** Le protocole d'acidification consiste à ajouter 1ml d'HCl 10N à 100ml d'urine, afin d'obtenir un pH compris entre 2 et 3. Il figure au catalogue des analyses : <http://biologiepathologie.chru-lille.fr/actus/104612.html>.
- Il suffit de nous transmettre **50 ml d'urine acidifiée, quel que soit le nombre de paramètres demandés.**
- Merci de nous **indiquer le volume total de la diurèse.**

### MAI & JUIN 2014 :

En raison du férié **du jeudi 29 mai 2014**, nous vous rappelons de ne pas prélever ni transmettre d'échantillons le **mercredi 28 mai 2014**, pour les analyses suivantes :

- Culture virale
- G6PD
- Pyruvate kinase
- Immunophénotypage lymphocytaire

mai 2014

l	m	m	j	v	s	d
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

juin 2014

l	m	m	j	v	s	d
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

### ACTUALITÉS MÉDICALES :

« **Les biomarqueurs t-Tau, p-Tau et A $\beta$ 1-42 dans le Liquide Céphalospinal : de nouveaux critères pour le diagnostic de la maladie d'Alzheimer** »

Conformément à la loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés, nous vous informons que les données recueillies par l'intermédiaire d'un formulaire ou autre ne sauraient en aucun cas être transmises, à titre gratuit ou onéreux, à des tierces personnes physiques ou morales. Vous pouvez à tout moment accéder aux informations personnelles vous concernant et détenues, demander leur modification ou leur suppression par l'envoi d'un e-mail à [secretariatcbp@chru-lille.fr](mailto:secretariatcbp@chru-lille.fr)